|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EMPRESA / COMPAÑÍA:** | | IS Energía | | | | | | | **NOTA DE ENTREGA N°:** | | CSF-2022-NE-059 | |
| **ATENCIÓN:** | | Gabriel Montaño | | | | | | | **FECHA:** | | 29/06/2022 | |
| **PROYECTO:** | **FEED EPCCS REEMPLAZO HORNO UNIDAD DE CRUDO A-301, 3H-1001** | | | | | | | | | | | |
| Los Documentos entregados se deben utilizar según las siguientes acciones: | | | | | | | | | | | | |
| \_\_\_ Revisión y Comentarios | | | | \_X\_ Documento Final | | | \_\_\_ Información / Archivo | | | \_\_\_ Otros | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| DOCUMENTO N° | | | REV. | | **NRO**  **PÁG.** | NOMBRE DEL DOCUMENTO | | | | | | |
| IN-3-301.11-940-17.034-003 | | | 1 | | 127 | REPORTE DE LA FASE DE ANÁLISIS DE PELIGROS Y RIESGOS (HAZOP) – PROYECTO: “FEED EPCCS REEMPLAZO HORNO UNIDAD DE CRUDO A-301, 3H-1001” | | | | | | |
| IN-3-301.11-940-17.034-004 | | | 1 | | 203 | REPORTE DE LA FASE DE ASIGNACIÓN DE LAS FUNCIONES DE SEGURIDAD A LAS CAPAS DE PROTECCIÓN (LOPA) | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
|  | | |  | |  |  | | | | | | |
| **OBSERVACIONES**: Favor devolver firmado y sellado. En caso contrario, enviar correo confirmando la recepción de los documentos.  Esta nota de entrega corresponde a la reemisión en revisión 1 de los documentos descritos, los cuales fueron entregados anteriormente con la nota de entrega CSF-2022-NE-056 | | | | | | | | Revisado por: | | | | Recibido por: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |